



Partizan IPD-VF5MP-IR ist eine IP-Dome-Kamera aus der SH-Serie, ausgestattet mit einem 1/2.7" CMOS-Sensor mit 2,0µm Pixelgröße und 0,05 Lux Empfindlichkeit. Verfügt über ein motorisiertes Varifokalobjektiv mit 2,7-13,5mm Brennweite, das ein horizontales Sichtfeld von 33°-110° und ein vertikales Sichtfeld von 15°-60° bietet. Unterstützt mehrere Videoauflösungen bis zu 2592×1944 bei 25fps mit H.264-, H.265-, H.264+- und H.265+-Komprimierung. Beinhaltet 120dB großen Dynamikbereich, 2 IR-LEDs für Beleuchtung bis zu 50m und intelligente Analysen einschließlich Personenerkennung, Gesichtserkennung und Kennzeichenerkennung. Untergebracht in einem IP66-zertifizierten Metallgehäuse mit 149mm Durchmesser und 109mm Höhe, Gewicht 940g. Betrieb von -40°C bis 60°C mit 24V DC oder PoE Klasse 0 Stromversorgung bei 800mA Verbrauch. Unterstützt TF-Karten bis zu 512GB für lokale Speicherung.

Produktdetails	
Modell	IPD-VF5MP-IR
Version	AF Starlight SH v1.1
SKU	1773
Serie	SH-Serie
Encoder	
Hauptstrom	2592x1944@25 fps, 2592x1520@25 fps, 2048x1536@25 fps, 2304x1296@25 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x960@25 fps
Unterstrom	1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps, 640x480@25 fps
Videocodec	H.264, H.265, H.265+, H.264+
Bildsensor	
Sensor	1/2.7" CMOS
Pixelgröße	2.0x2.0 µm
Tag-/Nachtmodus	Automatisch, Farbe, Schwarz&Weiß
Empfindlichkeit	0.05 Lux
Dynamikbereich WDR	120 dB
Signal-Rausch-Verhältnis	48 dB

Belichtungsmodi	Handbuch, Automatisch
Belichtungsbereich	1/5 - 1/20000 s
Videofunktionen	BLC, HLC, WDR, AGC, Langsame Verschlusszeit, Datenschutzmasken
Linse	
Objektivtyp	Sphärisch
Objektivanschluss	M12
Blende	F1.8
Brennweite	2.7 - 13.5 mm
Zoom	Motorisiert
Horizontale Ansicht	33 - 110°
Vertikalansicht	15 - 60°
IR-LED	
LED-Typ	IR-LED
Abstand	≤50 m
Anzahl der LEDs	2 Stk
Netzwerk	
Netzwerkschnittstellen	RJ-45 (10/100Base-T)
Netzwerkfunktionen	DHCP, DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, PPPoE, HTTPS, Partizan-MAC-Protokoll
Standard-IP-Adresse	DHCP
HTTP(s)-Port	80
Steuerungsanschluss	9988
RTSP-Port	554
RTSP URL	rtsp://LOGIN:PASSWORD@IP:PORT/rtsp/streaming?channel=1&subtype=0
Standardanmeldeinformationen	
Standard-Anmeldung	admin
Standardpasswort	admin
Software	

Smarte Analysen	Personenerkennung, Fahrzeugerkennung, Linienüberschreitungserkennung, Erkennung stationärer Objekte, Gesichtserkennung, Anwesenheitskontrolle, Gesichtserkennung, Einbruchmeldung, Kreuzzählung, Wärmebild, Erkennung der Menschenmengendichte, Warteschlangenlängen-Erkennung, Kennzeichenerkennung, Kennzeichenerkennung, Audioerkennung
Intelligente Analysen (wichtiger Hinweis)	IP-Kamera-Alarme können nur mit der Partizan Cloud-Plattform, der Partizan-Mobilanwendung und Videorecordern der Partizan Cloud-Serie verwendet werden.
Cloud-Fähigkeiten	Fernzugriff, Cloud-Aufzeichnung, PUSH-Benachrichtigungen
Desktop-Anwendungen	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Webbrowser	Google Chrome, Edge, Mozilla Firefox
Webbrowser-Sprachen	Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Türkisch
Nutzung des Webbrowsers (wichtiger Hinweis)	Web-Browser-Zugriff erfordert die Installation von Partizan ActiveX für Geräteeinrichtung und Live-Ansicht. Verfügbar unter www.apps.partizan.global
Externe Schnittstellen	
TF-Kartenunterstützung	≤512 Gb
Mechanische Spezifikationen	
IP-Schutzart	IP66
Abmessungen	Ø149 x 109 mm
Gewicht	940 g
Gehäusematerial	Metall
Befestigungsmaterial	Metall
Leistung	
Gleichstromquelle	24 V
DC-Verbrauch	800 mA
Gleichstromversorgung	Nicht enthalten
PoE	PoE-Klasse 0
Betriebsbedingungen	

Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Inhalt des Pakets	Bohrschablone, Montageset
Garantie	3 Jahre